**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МАЛЬЦЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**СЫЧЕВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29 июня 2015 года № 24

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области» на 2015-2017 годы

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2014 № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации»

Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области» на 2015-2017 годы, согласно приложению.

2. Установить, что в ходе реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области» на 2015-2019 годы ежегодной корректировке подлежат мероприятия и объемы их финансирования с учетом фактически достигнутых результатов реализации программы и изменения социально-экономической ситуации.

3. Досрочно завершить реализацию муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области» на 2014-2016 годы, утвержденную постановлением Администрации Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области от 29.10.2013 № 36.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального обнародования.

5. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования

Мальцевского сельского поселения

Сычевского района Смоленской области В.А. Грудкин

**УТВЕРЖДЕНА**

постановлением Администрации Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области

от 29.06.2015 года № 24

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»**

 Утверждаю:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРОГРАММА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области

на 2015-2017 гг.

2015 г.

|  |
| --- |
| Форма 1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИАдминистрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области |
|
|
|
|
|
|  |  |
| Полное наименование организации | Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области Адрес: 215258, Смоленская область, Сычевский район, д.Мальцево, ул.Октябрьская, д.14ИНН 6715011876 КПП 671501001Глава муниципального образования Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области О.И.Семенова |
| Основание для разработки программы | * Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» (часть 4 статья 48);
* Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 N 398"Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации";
* Указ Президента РФ № 579 от 13 мая 2010 года «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;
* Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации».
* Приказ Министерства экономического развития РФ от 24 октября 2011 г. № 591 «О порядке определения объемов снижения потребляемых государственным учреждением ресурсов в сопоставимых условиях».
* Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности"
* Распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г.№ 2446р Государственная программа Российской Федерации «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период до 2020 года».
 |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области |
| Полное наименование разработчиков программы | Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области |
| Цели программы | Выполнение требований, установленных Федеральным законом Российской Федерации от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»Эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов для снижения расходов бюджетных средств. Разработка мероприятий, обеспечивающих устойчивое снижение потребления энергетических ресурсов. Определение сроков внедрения, источников финансирования и ответственных за исполнение разработанных предложений и мероприятий |
| Задачи программы | * Повышение эффективности использования ТЭР;
* Внедрение энергосберегающих технологий для снижения потребления энергетических ресурсов на хозяйственные нужды;
* Модернизация учета ТЭР;
* Создание системы регулирования расхода и контроля потребления топливно-энергетических ресурсов;
* Повышение КПД действующих энергетических установок.
* Формирование сознания и энергосберегающего поведения персонала;
* Повышение квалификации специалистов организации в области энергосбережения
 |
| Целевые показатели программы | Целевые показатели представлены в Форме 2 |
| Сроки реализации программы | 2015-2017 гг. |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | БюджетныеОбъем финансового обеспечения -156,1т.р. |
| Планируемые результаты реализации программы | Снижение потребления ТЭРЭкономия электроэнергии – 4746кВт\*ч |

Форма 2

|  |  |
| --- | --- |
|  | СВЕДЕНИЯО ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯИ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |
|  |  |  |  |
| N п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы |
| 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Снижение потребления ЭЭ в натуральном выражении | КВт ч | 339 | 565 | 3842 |
| 2 | Снижение потребления ТЭ в натуральном выражении | Гкал | - | - | - |
| 3 | Снижение потребления природного газа в натуральном выражении  | м3 | - | - | - |
| 4 | Снижение потребления твердого и жидкого печного топлива в натуральном выражении  | Т.у.т | - | - | - |
| 5 | Снижение потребления воды в натуральном выражении | м3 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Снижение потребления моторного топлива в натуральном выражении | л. | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Доля объема ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % | 100 | 100 | 100 |
| 8 | Доля объема ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % | - | - | - |
| 9 | Доля объема ХВС, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % | - | - | - |
| 10 | Доля объема ГВС, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % | - | - | - |
| 11 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | % | - | - | - |
| 12 | Доля объема ТЭР, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) ВЭР | % | - | - | - |
| 13 | Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | кВт\*ч/м2 | 409,77 | 404,25 | 366,73 |
| 14 | Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | Гкал/м2 | - | - | - |
| 15 | Удельный расход ХВС на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. | - | - | - |
| 16 | Удельный расход ГВС на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. | - | - | - |
| 17 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. | - | - | - |
| 18 | Отношение экономии ТЭР и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов)  | % | - | - | - |
| 19 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями  | шт. | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах | кВт\*ч/м2 | - | - | - | - |
| 21 | Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах | Гкал/м2 | - | - | - | - |
| 22 | Удельный расход ХВС вмногоквартирных домах | м3/чел. | - | - | - | - |
| 23 | Удельный расход ГВС вмногоквартирных домах | м3/чел. | - | - | - | - |
| 24 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления | м3/м2 | - | - | - | - |
| 25 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения | м3/чел. | - | - | - | - |
| 26 | Удельный суммарный расход ТЭР вмногоквартирных домах | т.у.т/Гкал | - | - | - | 7 |
| 27 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ на ТЭС | т.у.т/Гкал | - | - | - | - |
| 28 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ на котельных | т.у.т/Гкал | - | - | - | - |
| 29 | Удельный расход ЭЭ, используемой при передаче ТЭ в системах теплоснабжения | кВт\*ч/м3 | - | - | - | - |
| 30 | Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме | % | - | - | - | - |
| 31 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме | % | 18,3 | 18,3 | 18,3 | - |
| 32 | Удельный расход ЭЭ, используемой для передачи (транспортировки) воды | кВт\*ч/м3 | 0,657 | 0,657 | 0,657 | - |
| 33 | Удельный расход ЭЭ, используемой в системах водоотведения | кВт\*ч/м3 | - | - | - | - |
| 34 | Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения | кВт\*ч/м2 | 5,34 | 5,34 | 5,34 | - |
| 35 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и ЭЭТС, относящихся к общественному транспорту | шт. | - | - | - |  |
| 36 | Количество ТС, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, относящихся к общественному транспорту | шт. | - | - | - | - |
| 37 | Количество ТС с автономным источником ЭЭ, относящихся к общественному транспорту | шт. | - | - | - | - |
| 38 | Количество ТС, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | шт. | - | - | - | - |
| 39 | Количество ТС с автономным источником ЭЭ, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | шт. | - | - | - | - |
| 40 | Количество ТС, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | шт. | - | - | - |  |
|  |

Форма 3

ЗНАЧЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ИНДИКАТОРОВ И ПО ИТОГАМ РЕАЛИЗАЦИИ НАСТОЯЩЕЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Значение базового (2014) года | В стоимостном выражении, тыс.руб | Примечания |
|  | Объемы потребления ЭЭ | кВт\*ч | 42,3 | 220,1 | Уличное освещение 60840 |
|  | Объемы потребления ТЭ | Гкал | - |  |
|  | Объемы потребления природного газа | м3 | - |  |
|  | Объемы потребления твердого и жидкого печного топлива | тонн | - |  |
|  | Объемы потребления воды/водоотведение | м3 | 10/10 | 0,5 |  |
|  | Объемы потребления моторного топлива | л | 5850 |  |
|  | Количество вводов ЭЭ, всего | шт | 17 |  |
|  | Количество вводов ЭЭ, оснащенных приборами учета | шт | 17 |  |
|  | Количество вводов ТЭ, всего | шт | - |  |
|  | Количество вводов ТЭ, оснащенных приборами учета | шт | - |  |
|  | Количество вводов природного газа, всего | шт | - |  |
|  | Количество вводов природного газа, оснащенных приборами учета | шт | - |  |
|  | Количество вводов ГВС, всего | шт | - |  |
|  | Количество вводов ГВС, оснащенных приборами учета | шт | - |  |
|  | Количество вводов ХВС, всего | шт | - |  |
|  | Количество вводов ХВС, оснащенных приборами учета | шт | - | Холодная вода доставляется из внешних источников |
|  | Численность работников | чел | 12 |  |
|  | Общая площадь учреждения | м2 | 154 | 1 здание, отапливаемая площадь 102,4м2 |
|  | Количество автотранспорта стоящего на учете | шт | 2 | Renault Duster Expression – 1 шт., 2013 г. Выпуска;ВАЗ 21053 – 1 шт., 2007 г. выпуска |
|  | Количество автотранспорта стоящего на учете БУ,в отношении которого проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом. | шт | 0 |  |
|  | объем потребления горюче-смазочных материалов (ГСМ), по каждому виду топлива,автотранспортом; | тонн | 5850 |  |
|  | Общий пробег автотранспортом БУ | км | 65380 | Общий пробег 302774 км |

|  |
| --- |
| Форма 4ПЕРЕЧЕНЬМЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |
|
|
|
| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2015 г. | 2016 г. |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. | источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Назначение приказом ответственного за внедрение плана энергосбережения  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Контроль и своевременное устранение утечек в теплосети и водоснабжении  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Контроль рабочих режимов и сроков поверки приборов учета энергоресурсов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Проведение инструктажей сотрудников по экономии энергоресурсов, осуществление ежедневного контроля за работой электрического освещения, водоснабжения. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Популяризация жителей поселения по вопросам энергосбережения в сети интернет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Установка теплоотражающих экранов (16м2) | X | X | X | X | X | Бюджет | 1,9 | 0,565 | тыс.кВт·ч | 3,39 |
| 7 | Применение низкоэмиссионных пленок на окна (16 м2) | Бюджет | 11,2 | 0,339 | тыс.кВт·ч | 2,034 | X | X | X | X | X |
| Всего по мероприятиям | 11,2 | X | X | 2,034 | X | 1,9 | X | X | 3,39 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2017 г. |
| Финансовое обеспечение реализации мероприятий | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб. | кол-во | ед. изм. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | Утепление наружных стен | Бюджет | 143 | 3,842 | тыс.кВт·ч | 23,052 |
| Всего по мероприятиям | 143 | X | X | 23,052 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Форма 5ОТЧЕТ |  |  |
| О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ |
|  И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |
|  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | КОДЫ |
| на 1 января 2015 г.  |  | Дата |   |
|  |   |
| Наименование организации:Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области |

 |  |
| Руководитель |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |
|  (должность) (расшифровка подписи) |
|  |
| Руководитель технической службы |  |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |
|  (должность) (расшифровка подписи) |
|  |
| Руководитель финансово- |  |  |  |  |  |
| экономической службы |  |  |  |  |
| (уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  (должность) (расшифровка подписи) |
|  |
|  |
|  "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя программы | Единица измерения | значения целевых показателей программы |
| план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Снижение потребления ЭЭ в натуральном выражении | КВт ч |  |  |  |
| 2 | Снижение потребления ТЭ в натуральном выражении | Гкал |  |  |  |
| 3 | Снижение потребления природного газа в натуральном выражении  | м3 |  |  |  |
| 4 | Снижение потребления твердого и жидкого печного топлива в натуральном выражении  | Т.у.т |  |  |  |
| 5 | Снижение потребления воды в натуральном выражении | м3 |  |  |  |
| 6 | Снижение потребления моторного топлива в натуральном выражении | т. |  |  |  |
| 7 | Доля объема ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % |  |  |  |
| 8 | Доля объема ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % |  |  |  |
| 9 | Доля объема ХВС, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % |  |  |  |
| 10 | Доля объема ГВС, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | % |  |  |  |
| 11 | Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета | % |  |  |  |
| 12 | Доля объема ТЭР, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) ВЭР | % |  |  |  |
| 13 | Удельный расход ЭЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений  | кВт\*ч/м2 |  |  |  |
| 14 | Удельный расход ТЭ на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | Гкал/м2 |  |  |  |
| 15 | Удельный расход ХВС на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. |  |  |  |
| 16 | Удельный расход ГВС на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. |  |  |  |
| 17 | Удельный расход природного газа на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений | м3/чел. |  |  |  |
| 18 | Отношение экономии ТЭР и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов)  | % |  |  |  |
| 19 | Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами местного самоуправления и муниципальными учреждениями  | шт. |  |  |  |
| 20 | Удельный расход ЭЭ в многоквартирных домах | кВт\*ч/м2 |  |  |  |
| 21 | Удельный расход ТЭ в многоквартирных домах | Гкал/м2 |  |  |  |
| 22 | Удельный расход ХВС вмногоквартирных домах | м3/чел. |  |  |  |
| 23 | Удельный расход ГВС вмногоквартирных домах | м3/чел. |  |  |  |
| 24 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления | м3/м2 |  |  |  |
| 25 | Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения | м3/чел. |  |  |  |
| 26 | Удельный суммарный расход ТЭР вмногоквартирных домах | т.у.т/Гкал |  |  |  |
| 27 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ на ТЭС | т.у.т/Гкал |  |  |  |
| 28 | Удельный расход топлива на выработку ТЭ на котельных | т.у.т/Гкал |  |  |  |
| 29 | Удельный расход ЭЭ, используемой при передаче ТЭ в системах теплоснабжения | кВт\*ч/м3 |  |  |  |
| 30 | Доля потерь ТЭ при ее передаче в общем объеме | % |  |  |  |
| 31 | Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме | % |  |  |  |
| 32 | Удельный расход ЭЭ, используемой для передачи (транспортировки) воды | кВт\*ч/м3 |  |  |  |
| 33 | Удельный расход ЭЭ, используемой в системах водоотведения | кВт\*ч/м3 |  |  |  |
| 34 | Удельный расход ЭЭ в системах уличного освещения | кВт\*ч/м2 |  |  |  |
| 35 | Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и ЭЭТС, относящихся к общественному транспорту | шт. |  |  |  |
| 36 | Количество ТС, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, относящихся к общественному транспорту | шт. |  |  |  |
| 37 | Количество ТС с автономным источником ЭЭ, относящихся к общественному транспорту | шт. |  |  |  |
| 38 | Количество ТС, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | шт. |  |  |  |
| 39 | Количество ТС с автономным источником ЭЭ, используемых органами местного самоуправления, муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями | шт. |  |  |  |

|  |
| --- |
| Форма 6ОТЧЕТ |
| О ДОСТИЖЕНИИ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ |
| И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | КОДЫ |  |  |  |  |  |  |
| на 1 января 2015 г.  |  | Дата  |   |  |  |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |  |  |
| Наименование организации: Администрация Мальцевского сельского поселения Сычевского района Смоленской области |
| N п/п | Наименование мероприятия программы | Финансовое обеспечение реализации мероприятий, в тыс. руб. | Экономия топливно-энергетических ресурсов |
| в натуральном выражении | в стоимостном выражении, в тыс. руб. |
| источник | план | факт | отклонение | план | факт | отклонение | план | факт | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по мероприятиям | X | - | - | - | X | X | X | - | - | - |
| СПРАВОЧНО: | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Всего с начала года реализации программы | - | - | - | X | X | X | - | - | - |

Руководитель

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись)(расшифровка подписи)

Руководитель технической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель финансово-

экономической службы

(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись) (расшифровкаподписи)

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.